

Application/Control No. 10/649,187

Examiner

Jack A. Lane

Applicant(s)/Patent under Reexamination BISHARA, NAFEA

Art Unit

						ISSUE	CL	AS	SIF	ICAT	ION				•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ORIGINAL								INTERNATIONAL CLASSIFICATION									
CLASS SUBCLASS						ASS		CLAIMED NON-CLAIME)	
711					201			06	F	12	/02					1	
CROSS REFERENCES										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				-			
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK						BLOCK)	G	06	F	12	/16					1	
712 300							G	06	F	7	/00						
709	236			 				 - -			1	1				1	
							t	<u> </u>				1				1	
												1	-			1	
	_							1									
	<u> </u>			<u> </u>	7	- \		',			T -	1					
							h	Total Claims Allowed: 45						15			
(Assi	Jack	. Laı	ne 0	2/01/	2007												
Milled 215767 100 100						(Primar)	Examiner) (Date)				O.G. Print Claim(s)					O.G. Print Fig.	
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(]]	Laminer) (Date)				1							
L													16			4	
Claims renumbered in the same order as pre								sented by applicant			☐ CPA	☐ T.D.				☐ R.1.47	
														I			
Final	1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final Original		Final	Original		Final	
	_							<u> </u>	ō]			Ľ	ŏ			
1 1	-{ }		31			61	ļ		91	4	121			151	4	181	
3 3	┨ ├		32 33	-		62 63	-		92 93	┥.	122 123	1	-	152 153	-	182 183	
4 4	- -		34	-		64	-		94	1	124	1		154	-	184	
5 5] [35			65			95] [125]		155		185	
6 6	-} - -		36	}		66			96	4	126			156	_	186	
7 7 8 8	┥ ├		37 38	}		67 68	-		97 98	4	127 128	-		157 158	-	187 188	
9 9	7 F		39	-		69	ŀ		99	1	129	1		159	1	189	
10 10] [40		_	70			100] [130]		160	_	190	
11 11			41			71	-		101	-	131			161	4	191	
12 12 13 13	- -		42 43	-		72 73	}		102 103	┥	132	1		162 163	_	192 193	
14 14	<u> </u>		44			74	}		103	1	134	1		164		193	
15 15		45	45			75			105		135]		165]	195	
16 16	-		46			76	ļ		106	↓ [136	-	<u> </u>	166		196	
17 17 18 18	┨╶┞		47 48	-		77 78	ŀ		107 108	┤	137	1		167 168		197	
19 19	j		49			79	ŀ		109	1	139	1		169		199	
20 20] [50			80	į		110]	140]		170		200	
21 21			51			81			111	↓ [141			171		201	
22 22 23 23	┥ ├		52 53			82	}	_	112 113		142 143	-		172 173		202	
24 24	┪╶┞		54			84	ŀ		114		143	1	-	173	_	203	
25 25			55			85	ŀ		115		145	1		175		205	
26 26	4 [56			86	[116		146]		176		206	
27 27			57			87		_	117	1 1	147			177		207	